

应用工况:



产品介绍:

- 安全
Can-Bus总线技术的应用可以大量减少车体内线束的数量，线束的减少则降低了故障发生的可能性；
- 电液比例控制可以按电输入信号调制液压参数，实现对设备的行走和起升进行快速、稳定和精确的控制；
- 坑洞保护设计让设备行走稳定性更有保障，也让作业人员心情比较轻松；
- 多向导轮工艺使得升高后的累计偏移角度被控制在最小范围，进一步提高了桅柱间的匹配度，升降也更加平稳，同时配置了倾斜报警在倾角过大时能及时提醒作业人员；
- 平台和油缸活塞双行程开关限制为升高限位提供双重保障，且平台到达最高点时非常平稳；
- 意外失去动力时打开应急下降装置，平台缓慢回到初始位置；
- 高压钢丝油管抗压能力远大于液压系统最大压力，保证了油管的安全性；
- 液压系统设有防管路破裂阀门，那么，即使管路意外破裂，也能避免平台急速下降；

- 适用
工作计时表非常适合租赁使用；
- 标准叉车孔设计，让设备装卸方便安全；
- 电路故障代码显示，避免了故障发生后仍继续操作的可能，同时也让维修更高效；
- 充电指示灯、低压报警及时反馈蓄电池工作状态，智能型充电器提供充电保护；
- 控制器配置了超温保护和多种语言选择，即增加了设备的安全系数也增大了适用人群；
- 较轻的重量，精巧的车体加上业内最小的转弯半径(0°)能够灵活通过极窄的通道；
- 25%的爬坡能力，能够流畅地爬上斜面；
- 无痕实心轮胎让整车移动平稳，同时不会在地面产生划痕，非常适合在较好的地面环境上作业；
- 汽车烤漆工艺让高空作业变得非常“时尚”，加之设备工作时的噪音很小，在酒店等营业场所作业时不会影响客户的心情；

细节展示



>> 地面控制装备



>> 警示灯



>> 平台控制装备

**上海速帕工业设备有限公司****Shanghai Supare Industrial Equipment Co., LTD****www.supare.com | 400 114 5388****地址：上海市闵行区都会路2338号37栋**

在速帕，我们有几十名经过培训的销售代表为您提供卓越的售前服务。无论您是否购买速帕产品，只要您致电速帕。我们都会为您详细解答任何疑问。

速帕相关产品信息和常规条款可在网上获得或致函索取，速帕会尽可能找出排版上图像中的错误，但对于不可避免的错误不负任何责任。产品价格和产品规格如有变动，恕不另行通知。本手册上的照片与图片仅作示意，若为正确使用机器，请参照正确的操作说明手册。

|相关参数

货号	单位	SAE00301	SAE00302
安全工作载荷	kg	200	150
最大工作高度	m	9.5	11
最大平台高度	m	7.5	9
整机长度	m	1.55	1.55
整机宽度	m	1.01	1.01
整机高度	m	2	2
工作平台尺寸	m	1.00×0.70	1.00×0.70
最小离地间隙	m	0.08	0.08
轴距	m	1.23	1.23
最小转弯半径	0	0	0
驱动电机	VDC/kw	2×24/0.5	2×24/0.5
起升电机	VDC/kw	24/2	24/2
机器行驶速度(收拢状态)	km/h	4	4
机器行驶速度(起升状态)	km/h	1.1	1.1
上升/下降速度	sec	42/31	45/34
蓄电池	V/Ah	2×12V/120	2×12V/120
充电器	V/A	24/10	24/10
最大爬坡能力	%	25	25
工作最大允许角度	°	2	2
轮胎(驱动电机)	mm	¢ 250×80	¢ 305x100
轮胎(前轮)	in	8	8
整机重量	kg	1270	1345



上海速帕工业设备有限公司

Shanghai Supare Industrial Equipment Co., LTD

www.supare.com | 400 114 5388

地址：上海市闵行区都会路2338号37栋

在速帕，我们有几十名经过培训的销售代表为您提供卓越的售前服务。无论您是否购买速帕产品，只要您致电速帕。我们都会为您详细解答任何疑问。

速帕相关产品信息和常规条款可在网上获得或致函索取，速帕会尽可能找出排版上图像中的错误，但对于不可避免的错误不负任何责任。产品价格和产品规格如有变动，恕不另行通知。本手册上的照片与图片仅作示意，若为正确使用机器，请参照正确的操作说明手册。